

授权机构 | 三菱服务支持 | 三菱放大器(三菱马达)有限公司

产品名称	授权机构 三菱服务支持 三菱放大器(三菱马达)有限公司
公司名称	上海黎雨自动化设备有限公司
价格	1890.00/件
规格参数	三菱:1 不限:2 日本:3
公司地址	上海嘉定区曹安公路2300弄10栋19号
联系电话	13661558636 13162007958

产品详情

上海黎雨自动化设备有限公司

授权机构 | 三菱服务支持 | 三菱放大器(三菱马达)有限公司授权机构 | 服务支持 | 三菱电机自动化(中国)有限公司

上海供应三菱伺服放大器MR-J3-500B供应三菱伺服驱动器 MR-E-40A-KH003 三菱伺服放大器,是工控自动化产品供应商,代理三菱、松下、台达、NKK开关、电子手轮等多种工控自动化产品,可以为用户提供自动化生产线设计,PLC编程、触摸屏编程等服务。供应三菱伺服驱动器 MR-E-40A-KH003 三菱伺服放大器,三菱伺服驱动器、三菱伺服放大器、三菱伺服电机、三菱伺服马达主要系列有:MR-J2S系列、MR-ES系列、MR-J3系列、MR-J4系列、MR-JE系列。供应三菱伺服驱动器 MR-E-40A-KH003 三菱伺服放大器,三菱伺服MR-ES系列是在MR-J2S系列的基础上开发的,保持了***但是限定了功能的AC伺服系列。供应三菱伺服驱动器 MR-E-40A-KH003 三菱伺服放大器,MR-ES系列从控制模式上又可分成MR-E-A-KH003(位置控制模式和速度控制模式),MR-E-AG-KH003(模拟量输入的速度控制模式和转矩控制模式)。MR-ES系列的配套伺服电机的新编码器采用131072脉冲/转分辨率的增量位置编码器。

供应三菱伺服驱动器 MR-E-40A-KH003 三菱伺服放大器

产品型号:

MR-E-A-KH003: 位置控制型伺服放大器

MR-E-AG-KH003: 模拟量控制型伺服放大器(速度控制和转矩控制)

MR-ES系列伺服配置 :

0.1KW 三菱伺服电机 HF-KN13J-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-10A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENCBL5M-A1-L

电机电源线 MR-PWS1CBL2M-A1-L

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B

0.2KW 三菱伺服电机 HF-KN23W1-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-20A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENCBL5M-A1-L

电机电源线 MR-PWS1CBL2M-A1-L

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B

0.4KW 三菱伺服电机 HF-KN43J-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-40A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENCBL5M-A1-L

电机电源线 MR-PWS1CBL2M-A1-L

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B

0.5KW 三菱伺服电机 HF-SN52J-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-70A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENSCBL5M-L

电机电源线 MR-PWCNS4

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B

0.75KW 三菱伺服电机 HF-KN73J-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-70A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENCBL5M-A1-L

电机电源线 MR-PWS1CBL2M-A1-L

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B

1KW 三菱伺服电机 HF-SN102J-S1

三菱伺服驱动器 MR-E-100A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENSCBL5M-L

电机电源线 MR-PWCNS4

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B1

1.5KW 三菱伺服电机 HF-SN152J-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-200A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENSCBL5M-L

电机电源线 MR-PWCNS4

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B1

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B1

2KW 三菱伺服电机 HF-SN202J-S100

三菱伺服驱动器 MR-E-200A-KH003

控制插头 MR-ECN1

编码器电缆 MR-J3ENSCBL5M-L

电机电源线 MR-PWCNS5

驱动器电源插头 MR-ECNP1-B1

驱动器电源插头 MR-ECNP2-B1